

TABLE DES MATIÈRES

du tome premier.

LES BACTÉRIES

Par L. Guignard.

CHAPITRE PREMIER. — Morphologie.	1
1° Place des bactéries parmi les êtres vivants.	1
2° Formes	3
3° Dimensions	4
4° Structure	4
5° Zoogléas.	9
6° Formes anormales ou d'involution	11
7° Multiplication par division.	11
8° Sporulation	12
9° Germination des spores.	15
CHAPITRE II. — Biologie.	16
I. — Conditions extérieures du développement.	16
1° Caractères biologiques distinctifs des bactéries et des champignons inférieurs.	16
2° Aliment	17
3° Influence des agents physiques.	27
II. — Action des bactéries sur le milieu. Manifestations vitales.	41
1° Décomposition des matières hydrocarbonées et azotées : fermentation et putréfaction.	41
2° Sécrétions et excréctions : diastases, toxines, ptomaïnes.	44
3° Concurrence vitale : antagonisme, association et symbiose.	47
4° Chimiotaxie et phagocytose.	50
CHAPITRE III. — Principaux groupes physiologiques de bactéries.	52
1° Photobactéries.	52
2° Chromobactéries.	54
3° Sulfobactéries.	62
4° Ferrobactéries.	65
5° Nitrobactéries.	66
6° Bactéries fixatrices d'azote	69
CHAPITRE IV. — Le polymorphisme et l'espèce en bactériologie.	73
1° Ce qu'il faut entendre par polymorphisme et par constance de forme. — Influence du milieu sur la morphologie.	73
2° Opinions de Cohn, Nægeli, Zopf, etc.	75
3° Recherches de Winogradsky.	77
4° Polymorphisme expérimental et polymorphisme normal.	78
5° Variations physiologiques; formation des races.	80
6° Le transformisme reste encore à démontrer.	82

PATHOLOGIE GÉNÉRALE INFECTIEUSE

Par A. Charrin.

CHAPITRE PREMIER. — La bactériologie et l'évolution médicale. — L'organisme et la genèse des maladies. — La cellule.	85
CHAPITRE II. — Les défenses de l'organisme en présence des virus.	127
CHAPITRE III. — Conditions propres à favoriser les réactions dues aux microbes. — Agents ou causes capables de provoquer l'évolution des bactéries.	142

CHAPITRE IV. — Les toxines génératrices directes ou indirectes. — Des modifications cellulaires de l'infection. — Changements anatomiques ou de structure. — Les lésions. — Altérations humorales. — Modifications passagères. — Modifications durables	145
CHAPITRE V. — Les principaux troubles fonctionnels de l'infection.	155
CHAPITRE VI. — Gravité, bénignité de l'infection. — Pathogénie. — Pronostic.	160
CHAPITRE VII. — Associations microbiennes. — Importance des infections secondaires. — Pathogénie de ces associations, de ces infections. — Mécanisme de leur action.	175
CHAPITRE VIII. — Évolution des infections. — Leurs diverses phases. — Mécanisme des phénomènes relatifs à la marche. — La sémiologie des infections. — Le diagnostic des infections	185
CHAPITRE IX. — Les sécrétions microbiennes. — Leurs propriétés chimiques.	195
CHAPITRE X. — L'immunité.	212
CHAPITRE XI. — Thérapeutique générale de l'infection.	254

TROUBLES ET MALADIES DE LA NUTRITION

Par Paul Le Gendre.

PREMIÈRE PARTIE. — TROUBLES DE LA NUTRITION DANS LES MALADIES.

CHAPITRE PREMIER. — Généralités sur la nutrition et les prédispositions morbides.	277
I. — Qu'est-ce que la nutrition?	277
Comment peut-on évaluer l'activité de la nutrition?	280
Considérations sur l'état statique du corps.	285
Détermination de la surface de la corpulence et de la composition chimique du corps de l'homme.	291
Répartition comparative, dans les divers émonctoires, de l'azote et du carbone de l'albumine élaborée.	297
Taux nutritif individuel (constitution, tempérament)	299
II. — Les diathèses ou prédispositions morbides.	500
Ralentissement diathésique de la nutrition.	502
Diathèse arthritique.	505
Diathèse scrofuleuse.	506
CHAPITRE II. — Comment la nutrition est modifiée par les maladies.	514
I. — Analyse des quatre actes de la nutrition au point de vue des modifications qu'ils peuvent subir (Translation de pénétration, assimilation, transmutation désassimilatrice, translation d'expulsion).	515
II. — Modifications de la nutrition créant l'opportunité morbide dans des états physiologiques (Croissance. Menstruation. Grossesse. Lactation. Vieillesse).	524
III. — Troubles de la nutrition dans des états pathologiques; exemples dans les quatre processus pathogéniques (Dystrophies élémentaires, réactions nerveuses, troubles primitifs, infection et intoxication).	529
IV. — Troubles de la nutrition dans des états pathologiques. Exemples pris dans les maladies des principaux organes et appareils	539
A. — Troubles de la nutrition dans la fièvre.	539
B. — Troubles de la nutrition dans la phtisie et les maladies chroniques du poumon.	542
C. — Troubles de la nutrition dans le cancer.	544
D. — Troubles de la nutrition dans les maladies de l'hématopoïèse.	545
E. — Troubles de la nutrition dans les maladies du cœur et des vaisseaux.	548
F. — Troubles de la nutrition dans les maladies du tube digestif.	548
G. — Troubles de la nutrition dans les maladies du foie.	550
H. — Troubles de la nutrition dans les maladies du rein	552
I. — Troubles de la nutrition dans les maladies de la peau.	552
J. — Troubles de la nutrition par suppression d'un organe	555
V. — Lésions de nutrition des cellules	556

CHAPITRE III. — Thérapeutique générale des troubles de la nutrition.	558
I. — De la diététique (Régimes de régénération, de réduction, de reconstitution).	558
II. — Modificateurs hygiéniques (Incitations du système nerveux, balnéothérapie, hydrothérapie, climatothérapie).	565

DEUXIÈME PARTIE. — DES MALADIES PRIMITIVES DE LA NUTRITION.

CHAPITRE PREMIER. — Dyscrasies acides (Causes et conséquences).	577
Oxalurie	579
Thérapeutique des dyscrasies acides.	581
I. — Rachitisme	582
II. — Ostéomalacie.	404
CHAPITRE II. — Dyscrasies lipogènes	415
I. — Évolution des graisses. — Séborrhées.	415
II. — Obésité (Symptômes. Étiologie. Pathogénie. Traitement)	418
CHAPITRE III. — Lithiase biliaire (Étiologie. Pathogénie. Traitement)	457
CHAPITRE IV. — Gravelle.	465
CHAPITRE V. — Diabète sucré.	469
Marche et formes cliniques	515
Coma diabétique.	518
Comment meurent les diabétiques.	525
Pathogénie et nature du diabète.	529
Opinions de M. Bouchard sur la pathogénie du diabète.	544
Traitements hygiéniques ou diététiques du diabète.	555
Traitements pharmaceutiques	558
Pseudo-diabètes	572
Pseudo-diabète avec élimination de substances organiques (D. inosurique, polyurie azoturique, azoturie sans polyurie, etc.).	572
Pseudo-diabète avec élimination de substances salines (D. phosphaturique, etc.).	577
CHAPITRE VI. — Goutte.	578
Goutte aiguë.	587
— héréditaire.	589
— chronique.	589
— saturnine.	596
Prophylaxie et traitement	607
CHAPITRE VII. — Rhumatisme chronique progressif (Pseudo-rhumatisme nouveau).	615

MALADIES INFECTIEUSES COMMUNES A L'HOMME ET AUX ANIMAUX

Par G.-H. Roger.

CONSIDÉRATIONS GÉNÉRALES.	625
CHAPITRE PREMIER. — Charbon.	642
CHAPITRE II. — Morve et farcin.	687
CHAPITRE III. — Rage	720
CHAPITRE IV. — Tuberculose	747
CHAPITRE V. — Pseudo-tuberculose	797
CHAPITRE VI. — Actinomycose.	805

FONDO BIBLIOTECA PÚBLICA
DEL ESTADO DE NUEVO LEÓN

BIBLIOTECA PÚBLICA DEL ESTADO

55464. — PARIS. IMPRIMERIE GÉNÉRALE LAHURE
9, RUE DE FLEURUS, 9



DEL. EST. DI. MUSEO. LOND.
FONDO BIBLIOTECA PUBLICA



BIBLIOTECA PUBLICA

